

#### असाधारण

### **EXTRAORDINARY**

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

## प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3058] No. 3058] नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 3, 2018/श्रावण 12, 1940

NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 3, 2018/SHRAVANA 12, 1940

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 अगस्त, 2018

का.आ. 3852(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मिजोरम राज्य के लुंगलेई जिले में NH54 के कि.मी. 166 से कि.मी. 208 (डी स ऑफिस वेंगलई लुंगलेई मिजोरम) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सिहत 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपत्तिकर्ता को व्यक्तिगत रूप मे या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपत्तियों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपत्तियों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात कर सकेगा ।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

4558 GI/2018 (1)

 

 2
 THE GAZETTE OF INDIA : EXTRAORDINARY
 [PART II—SEC. 3(ii)]

 इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और

 उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

मिजोरम राज्य के लुंगलेई जिले में NH54 के कि.मी. 166 से कि.मी.208 (डी स ऑफिस वेंगलई लुंगलेई मिजोरम) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य क नाम: मिजोरम		जिले का नाम: लुं	जिले का नाम: लुंगलेई			
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
तालुक का नाम	: हनहतहीअल					
गांव का नाम: ह	<b>इन</b> ठिआल					
1	1 / w / 1995	निजी	ड्राई	4.0329437(हेक्टेयर)	4.0329437	
2	104 / 2005	निजी	ड्राई	3.4054059(हेक्टेयर)	3.4054059	
3	118 / 2005	निजी	ड्राई	1.6491589(हेक्टेयर)	1.6491589	
4	164 / 1982	निजी	ड्राई	2.0074697(हेक्टेयर)	2.0074697	
5	187 / 1983	निजी	ड्राई	1.440337(हेक्टेयर)	1.440337	
6	1991	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106	
7	24 / 1986	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511	
8	27 / 1979	निजी	ड्राई	0.9370213(हेक्टेयर)	0.9370213	
9	28 / 1976	निजी	ड्राई	2.6772065(हेक्टेयर)	2.6772065	
10	31 / 1996	निजी	ड्राई	4.0009362(हेक्टेयर)	4.0009362	
11	347 / 1978	निजी	ड्राई	2.0079038(हेक्टेयर)	2.0079038	
12	356 / 1978	निजी	ड्राई	1.9516827(हेक्टेयर)	1.9516827	
13	356 / 1978	निजी	ड्राई	1.9512605(हेक्टेयर)	1.9512605	
14	36 / 1976	निजी	ड्राई	1.8740385(हेक्टेयर)	1.8740385	
15	4 / 1978	निजी	ड्राई	1.380323(हेक्टेयर)	1.380323	
16	4 / 1986	निजी	ड्राई	2.5005851(हेक्टेयर)	2.5005851	
17	461 / 2010	निजी	ड्राई	1.3003043(हेक्टेयर)	1.3003043	
18	479 / 2010	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106	
19	49 / HTL / 1986	निजी	ड्राई	0.0491415(हेक्टेयर)	0.0491415	

i-	1		1	
20	5 / 2017	निजी	ड्राई	0.2600609(हेक्टेयर) 0.2600609
21	50 / HTL / 1986	निजी	ड्राई	0.0580486(हेक्टेयर) 0.0580486
22	51 / HTL / 1986	निजी	ड्राई	0.0677759(हेक्टेयर) 0.0677759
23	771 / 1977	निजी	ड्राई	2.0078698(हेक्टेयर) 2.0078698
24	785 / 1976	निजी	ड्राई	1.3386022(हेक्टेयर) 1.3386022
25	98 / 1993	निजी	ड्राई	1.3386032(हेक्टेयर) 1.3386032
26	G / 4 / 2003	निजी	ड्राई	3.3322547(हेक्टेयर) 3.3322547
27	HP - 800 / 1988	निजी	ड्राई	0.0375088(हेक्टेयर) 0.0375088
गांव का नाम:	: लेइते			
1	35 / 1999	निजी	ड्राई	0.0680159(हेक्टेयर)
2	50 / 1994	निजी	ड्राई	0.1065249(हेक्टेयर)
3	70 / 1997	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर) 0.2000468
4	1 / 1991	निजी	ड्राई	0.0750176(हेक्टेयर) 0.0750176
5	1 / 1993	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)
6	1 / 2011	निजी	ड्राई	0.1606376(हेक्टेयर)
7	1 / 2012	निजी	ड्राई	1.3474153(हेक्टेयर)
8	1 / 2012	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर) 0.2000468
9	10 / 1997	निजी	ड्राई	1.9004447(हेक्टेयर) 1.9004447
10	10 / 1999	निजी	ड्राई	0.0560131(हेक्टेयर) 0.0560131
11	100 / 2002	सरकार	ड्राई	0.1507773(हेक्टेयर) 0.1507773
12	102 / 1980	निजी	ड्राई	1.6203792(हेक्टेयर) 1.6203792
13	105 / 1982	निजी	ड्राई	0.9502224(हेक्टेयर) 0.9502224
14	11 / 1991	निजी	ड्राई	0.0660154(हेक्टेयर) 0.0660154
15	11 / 1998	निजी	ड्राई	0.0520122(हेक्टेयर) 0.0520122
16	11 / 2011	निजी	ड्राई	1.3578177(हेक्टेयर) 1.3578177
17	111 / 1998	निजी	ड्राई	1.6003745(हेक्टेयर) 1.6003745

18	115 / 2005	निजी	ड्राई	2.4005617(हेक्टेयर)	2.4005617
19	12 / 1991	निजी	ड्राई	0.0140033(हेक्टेयर)	0.0140033
20	12 / 1997	निजी	ड्राई	1.0502458(हेक्टेयर)	1.0502458
21	12 / 2005	निजी	ड्राई	1.2502546(हेक्टेयर)	1.2502546
22	13 / 1998	निजी	ड्राई	0.3200749(हेक्टेयर)	0.3200749
23	13 / 1999	निजी	ड्राई	0.0620145(हेक्टेयर)	0.0620145
24	13 / 2005	निजी	ड्राई	1.444338(हेक्टेयर)	1.444338
25	14 / 1991	निजी	ड्राई	0.0460108(हेक्टेयर)	0.0460108
26	14 / 1999	निजी	ड्राई	0.0350082(हेक्टेयर)	0.0350082
27	14 / 2005	निजी	ड्राई	1.5527794(हेक्टेयर)	1.5527794
28	15 / 1991	निजी	ड्राई	0.0440103(हेक्टेयर)	0.0440103
29	15 / 1998	निजी	ड्राई	2.7506437(हेक्टेयर)	2.7506437
30	16 / 1992	निजी	ड्राई	0.0390091(हेक्टेयर)	0.0390091
31	16 / 1999	निजी	ड्राई	0.0440103(हेक्टेयर)	0.0440103
32	17 / 1981	निजी	ड्राई	2.0079038(हेक्टेयर)	2.0079038
33	17 / 1991	निजी	ड्राई	0.1075252(हेक्टेयर)	0.1075252
34	17 / 1995	निजी	ड्राई	0.0516121(हेक्टेयर)	0.0516121
35	17 / 1999	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
36	18 / 1995	निजी	ड्राई	0.1760412(हेक्टेयर)	0.1760412
37	19 / 1992	निजी	ड्राई	0.1000234(हेक्टेयर)	0.1000234
38	19 / 1994	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
39	2 / 1989	निजी	ड्राई	0.7201685(हेक्टेयर)	0.7201685
40	2 / 1991	निजी	ड्राई	0.017004(हेक्टेयर)	0.017004
41	2 / 1993	निजी	ड्राई	1.0002341(हेक्टेयर)	1.0002341
42	2 / 2011	निजी	ड्राई	1.5758688(हेक्टेयर)	1.5758688
43	2 / 2011	निजी	ड्राई	1.2670965(हेक्टेयर)	1.2670965
44	2 / 2012	निजी	ड्राई	0.4000936(हेक्टेयर)	0.4000936
45	2 / 2012	निजी	ड्राई	2.0097203(हेक्टेयर)	2.0097203

46	20 / 1994	निजी	ड्राई	0.0665156(हेक्टेयर)	0.0665156
47	20 / 1994	निजी	ड्राई	0.0120028(हेक्टेयर)	0.0120028
48	20 / 1999	निजी	ड्राई	0.0740173(हेक्टेयर)	0.0740173
49	21 / 1991	निजी	ड्राई	0.060014(हेक्टेयर)	0.060014
50	21 / 1998	निजी	ड्राई	0.0070016(हेक्टेयर)	0.0070016
51	21 / 1999	निजी	ड्राई	0.0420098(हेक्टेयर)	0.0420098
52	21 / 1999	निजी	ड्राई	2.4005617(हेक्टेयर)	2.4005617
53	22 / 1992	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
54	22 / 1999	निजी	ड्राई	0.0218051(हेक्टेयर)	0.0218051
55	23 / 1992	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
56	23 / 1994	निजी	ड्राई	0.0400094(हेक्टेयर)	0.0400094
57	24 / 1991	निजी	ड्राई	0.0200047(हेक्टेयर)	0.0200047
58	25 / 1994	निजी	ड्राई	0.0240056(हेक्टेयर)	0.0240056
59	25 / 1999	निजी	ड्राई	1.4503394(हेक्टेयर)	1.4503394
60	25 /1995	निजी	ड्राई	0.0261061(हेक्टेयर)	0.0261061
61	26 / 1992	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
62	26 / 1999	निजी	ड्राई	0.0100023(हेक्टेयर)	0.0100023
63	27 / 1992	निजी	ड्राई	0.0400094(हेक्टेयर)	0.0400094
64	27 / 1999	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
65	28 / 1992	निजी	ड्राई	0.0050012(हेक्टेयर)	0.0050012
66	28 / 1999	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
67	280 /1977	निजी	ड्राई	1.4323052(हेक्टेयर)	1.4323052
68	284 / 1977	निजी	ड्राई	2.2756225(हेक्टेयर)	2.2756225
69	285 / 1977	निजी	ड्राई	2.4005617(हेक्टेयर)	2.4005617
70	29 / 1992	निजी	ड्राई	0.0190044(हेक्टेयर)	0.0190044
71	29 / 1994	निजी	ड्राई	0.0490115(हेक्टेयर)	0.0490115
72	29 / 1997	निजी	ड्राई	0.0100023(हेक्टेयर)	0.0100023
73	29 / 1999	निजी	ड्राई	0.013003(हेक्टेयर)	0.013003

74	29 / 2012	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
75	3 / 1996	निजी	ड्राई	0.3700866(हेक्टेयर)	0.3700866
76	3 / 1997	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
77	3 / 1998	निजी	ड्राई	0.025506(हेक्टेयर)	0.025506
78	3 / 5 / 1993	निजी	ड्राई	2.0004681(हेक्टेयर)	2.0004681
79	30 / 1992	निजी	ड्राई	0.0465109(हेक्टेयर)	0.0465109
80	30 / 1995	निजी	ड्राई	0.1014237(हेक्टेयर)	0.1014237
81	30 / 1999	निजी	ड्राई	0.3800889(हेक्टेयर)	0.3800889
82	31 / 1992	निजी	ड्राई	0.4000936(हेक्टेयर)	0.4000936
83	31 / 1995	निजी	ड्राई	0.1485348(हेक्टेयर)	0.1485348
84	31 / 1999	निजी	ड्राई	1.7003979(हेक्टेयर)	1.7003979
85	316 / 2007	निजी	ड्राई	0.7501755(हेक्टेयर)	0.7501755
86	32 / 1992	निजी	ड्राई	0.0528124(हेक्टेयर)	0.0528124
87	32 / 1999	निजी	ड्राई	0.4301006(हेक्टेयर)	0.4301006
88	323 / 1977	निजी	ड्राई	1.8736384(हेक्टेयर)	1.8736384
89	33 / 1992	निजी	ड्राई	0.0102024(हेक्टेयर)	0.0102024
90	33 / 1997	निजी	ड्राई	0.0320075(हेक्टेयर)	0.0320075
91	33 / 1998	निजी	ड्राई	2.5005851(हेक्टेयर)	2.5005851
92	33 / 1999	निजी	ड्राई	0.0820192(हेक्टेयर)	0.0820192
93	33 / 1999	निजी	ड्राई	0.030007(हेक्टेयर)	0.030007
94	34 / 1992	निजी	ड्राई	0.064015(हेक्टेयर)	0.064015
95	34 / 1999	निजी	ड्राई	0.0480112(हेक्टेयर)	0.0480112
96	35 / 1995	निजी	ड्राई	2.0091701(हेक्टेयर)	2.0091701
97	35 / 1995	निजी	ड्राई	2.0092402(हेक्टेयर)	2.0092402
98	359 / 2006	निजी	ड्राई	1.2248166(हेक्टेयर)	1.2248166
99	36 / 1992	निजी	ड्राई	0.0680159(हेक्टेयर)	0.0680159
100	36 / 1999	निजी	ड्राई	0.0450105(हेक्टेयर)	0.0450105
101	36 / 2005	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511

102	366 / 2006	निजी	ड्राई	2.5305922(हेक्टेयर)	2.5305922
103	37 / 1992	निजी	ड्राई	0.1400328(हेक्टेयर)	0.1400328
104	37 / 2005	निजी	ड्राई	0.6157571(हेक्टेयर)	0.6157571
105	373 / 2007	निजी	ड्राई	1.6103768(हेक्टेयर)	1.6103768
106	377 / 2007	निजी	ड्राई	1.1002575(हेक्टेयर)	1.1002575
107	38 / 1992	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
108	395 / 2008	निजी	ड्राई	3.6008426(हेक्टेयर)	3.6008426
109	4 / 1991	निजी	ड्राई	0.1600374(हेक्टेयर)	0.1600374
110	4 / 1993	निजी	ड्राई	0.0735172(हेक्टेयर)	0.0735172
111	4 / 1993	निजी	ड्राई	0.0840197(हेक्टेयर)	0.0840197
112	4 / 1995	निजी	ड्राई	0.0320075(हेक्टेयर)	0.0320075
113	4 / 1996	निजी	ड्राई	2.6006085(हेक्टेयर)	2.6006085
114	4 / 7 / 1994	निजी	ड्राई	0.0230054(हेक्टेयर)	0.0230054
115	4 / 9 / 1995	निजी	ड्राई	0.0160037(हेक्टेयर)	0.0160037
116	40 / 1999	निजी	ड्राई	0.0648152(हेक्टेयर)	0.0648152
117	405 / 2008	निजी	ड्राई	0.94022(हेक्टेयर)	0.94022
118	41 / 1980	निजी	ड्राई	1.8740385(हेक्टेयर)	1.8740385
119	41 / 1999	निजी	ड्राई	0.0236055(हेक्टेयर)	0.0236055
120	42 / 1992	निजी	ड्राई	0.0740173(हेक्टेयर)	0.0740173
121	42 / 1995	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
122	42 / 1995 ( a )	निजी	ड्राई	0.0320075(हेक्टेयर)	0.0320075
123	42 / 1997	निजी	ड्राई	0.0740173(हेक्टेयर)	0.0740173
124	43 / 1990	निजी	ड्राई	2.1015918(हेक्टेयर)	2.1015918
125	43 / 1992	निजी	ड्राई	0.2760646(हेक्टेयर)	0.2760646
126	43 / 1999	निजी	ड्राई	0.0142033(हेक्टेयर)	0.0142033
127	448 / 1976	निजी	ड्राई	1.3403136(हेक्टेयर)	1.3403136
128	45 / 1995	निजी	ड्राई	0.0920215(हेक्टेयर)	0.0920215
129	45 / 1997	निजी	ड्राई	1.5003511(हेक्टेयर)	1.5003511

130	450 / 2009	निजी	ड्राई	0.9002106(हेक्टेयर)	0.9002106
131	46 / 1990	निजी	ड्राई	1.6063159(हेक्टेयर)	1.6063159
132	46 / 1993	निजी	ड्राई	3.4208005(हेक्टेयर)	3.4208005
133	46 / 1999	निजी	ड्राई	0.0540126(हेक्टेयर)	0.0540126
134	465 / 2009	निजी	ड्राई	2.1269977(हेक्टेयर)	2.1269977
135	47 / 1997	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
136	478 / 2010	निजी	ड्राई	3.709804(हेक्टेयर)	3.709804
137	49 / 1997	निजी	ड्राई	0.7501755(हेक्टेयर)	0.7501755
138	49 / 1999	निजी	ड्राई	9.8773113(हेक्टेयर)	9.8773113
139	5 / 1991	निजी	ड्राई	0.0560131(हेक्टेयर)	0.0560131
140	5 / 1997	निजी	ड्राई	0.0065015(हेक्टेयर)	0.0065015
141	5 / 1998	निजी	ड्राई	1.8004213(हेक्टेयर)	1.8004213
142	5 / 1999	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
143	5 / 2003	निजी	ड्राई	2.0339699(हेक्टेयर)	2.0339699
144	5 / 2012	निजी		4.0009362(हेक्टेयर)	4.0009362
145	50G / 1989	निजी	ड्राई	1.2042818(हेक्टेयर)	1.2042818
146	51 / 1991	निजी	ड्राई	0.0296069(हेक्टेयर)	0.0296069
147	51 / 1997	निजी	ड्राई	0.7401732(हेक्टेयर)	0.7401732
148	51G / 1989	निजी	ड्राई	0.8027879(हेक्टेयर)	0.8027879
149	522 / 1976	निजी	ड्राई	6.0764219(हेक्टेयर)	6.0764219
150	523 / 1976	निजी	ड्राई	1.6003745(हेक्टेयर)	1.6003745
151	6 / 1991	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
152	61 / 1991	निजी	ड्राई	0.064015(हेक्टेयर)	0.064015
153	62 / 2012	निजी	ड्राई	0.029807(हेक्टेयर)	0.029807
154	633 / 1977	निजी	ड्राई	0.40158(हेक्टेयर)	0.40158
155	66 / 1980	निजी	ड्राई	2.0004681(हेक्टेयर)	2.0004681
156	7 / 1990	निजी	ड्राई	0.0480112(हेक्टेयर)	0.0480112
157	7 / 1991	निजी	ड्राई	0.0296169(हेक्टेयर)	0.0296169

[ माग II−⊌	3/9 3(II)]	ना	रत का राजका : जला	पारण	<u> </u>
158	7 / 1997	निजी	ड्राई	0.0440103(हेक्टेयर)	0.0440103
159	7 / 2012	निजी	ड्राई	0.6101428(हेक्टेयर)	0.6101428
160	77 / 1992	निजी	ड्राई	0.4000936(हेक्टेयर)	0.4000936
161	789 / 1976	निजी	ड्राई	1.3383132(हेक्टेयर)	1.3383132
162	8 / 1991	निजी	ड्राई	1.0002341(हेक्टेयर)	1.0002341
163	8 / 1994	निजी	ड्राई	1.6062759(हेक्टेयर)	1.6062759
164	8 / 1999	निजी	ड्राई	0.0360084(हेक्टेयर)	0.0360084
165	81 / 2010	निजी	ड्राई	0.0180042(हेक्टेयर)	0.0180042
166	84G / 1989	निजी	ड्राई	4.9758644(हेक्टेयर)	4.9758644
167	851 / 1977	निजी	ड्राई	1.4703441(हेक्टेयर)	1.4703441
168	88 / 1991	निजी	ड्राई	0.2280534(हेक्टेयर)	0.2280534
169	9 / 1991	निजी	ड्राई	0.0280066(हेक्टेयर)	0.0280066
170	9 / 1995	निजी	ड्राई	0.0920215(हेक्टेयर)	0.0920215
171	9 / 1999	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
172	G 7 / 2012	निजी	ड्राई	1.8784396(हेक्टेयर)	1.8784396
173	VCG 64	निजी	ड्राई	1.2002809(हेक्टेयर)	1.2002809
गांव का ना	म: मौडरह		·	<u> </u>	
1	115 / 2005	निजी	ड्राई	2.4005617(हेक्टेयर)	2.4005617
2	13 / 2000	निजी	ड्राई	0.0088021(हेक्टेयर)	0.0088021
3	14 / 1996	निजी	ड्राई	0.0080019(हेक्टेयर)	0.0080019
4	15 / 1999	निजी	ड्राई	0.008(हेक्टेयर)	0.008
5	16 / 1997	निजी	ड्राई	0.0120028(हेक्टेयर)	0.0120028
6	2 / 2001	निजी	ड्राई	0.6652957(हेक्टेयर)	0.6652957
7	20 / 1992	निजी	ड्राई	0.0065(हेक्टेयर)	0.0065
8	21 / 1992	निजी	ड्राई	0.0092022(हेक्टेयर)	0.0092022
9	241 / 2010	निजी	ड्राई	0.0151035(हेक्टेयर)	0.0151035
10	3 / 1998	निजी	ड्राई	0.0096022(हेक्टेयर)	0.0096022
11	3 / 1999	निजी	ड्राई	0.0320075(हेक्टेयर)	0.0320075
		_			

12	33 / 1995	निजी	ड्राई	0.0168039(हेक्टेयर)	0.0168039
13	37 / 1997	निजी	ड्राई	0.0115027(हेक्टेयर)	0.0115027
14	374 / 2007	निजी	ड्राई	0.2000468(हेक्टेयर)	0.2000468
15	5 / 1998	निजी	ड्राई	0.0063015(हेक्टेयर)	0.0063015
16	6 / 1990	निजी	ड्राई	0.0380089(हेक्टेयर)	0.0380089
17	9 / 1998	निजी	ड्राई	0.007(हेक्टेयर)	0.007
		191.3704	191.3704		

फा. सं. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 4/04/3A]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

# MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd August, 2018

S.O. 3852(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH54 in the stretch of land from Km 166 to Km208 (D C Office Venglai Lunglei Mizoram) in the district of LUNGLEI in the state of MIZORAM, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

#### **SCHEDULE**

Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH54 in the stretch of land from NH54 (D C Office Venglai Lunglei Mizoram) in the district of LUNGLEI in the state of MIZORAM.

State	State: MIZORAM District: LUNGLEI								
Sno	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)				
Talu	Taluk: Hnahthial								
Villa	ge: Hnathial								
1	1 / w / 1995	Private	Dry	4.0329437(Hectare)	4.0329437				
2	104 / 2005	Private	Dry	3.4054059(Hectare )	3.4054059				
3	118 / 2005	Private	Dry	1.6491589(Hectare )	1.6491589				

[ 411.	1 II-@°\$ 3(II)]	मारत प	का राजपत्र : असावारण		11
4	164 / 1982	Private	Dry	2.0074697(Hectare )	2.0074697
5	187 / 1983	Private	Dry	1.440337(Hectare )	1.440337
6	1991	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
7	24 / 1986	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
8	27 / 1979	Private	Dry	0.9370213(Hectare )	0.9370213
9	28 / 1976	Private	Dry	2.6772065(Hectare )	2.6772065
10	31 / 1996	Private	Dry	4.0009362(Hectare )	4.0009362
11	347 / 1978	Private	Dry	2.0079038(Hectare )	2.0079038
12	356 / 1978	Private	Dry	1.9516827(Hectare )	1.9516827
13	356 / 1978	Private	Dry	1.9512605(Hectare )	1.9512605
14	36 / 1976	Private	Dry	1.8740385(Hectare )	1.8740385
15	4 / 1978	Private	Dry	1.380323(Hectare )	1.380323
16	4 / 1986	Private	Dry	2.5005851(Hectare )	2.5005851
17	461 / 2010	Private	Dry	1.3003043(Hectare )	1.3003043
18	479 / 2010	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
19	49 / HTL / 1986	Private	Dry	0.0491415(Hectare )	0.0491415
20	5 / 2017	Private	Dry	0.2600609(Hectare )	0.2600609
21	50 / HTL / 1986	Private	Dry	0.0580486(Hectare )	0.0580486
22	51 / HTL / 1986	Private	Dry	0.0677759(Hectare )	0.0677759
23	771 / 1977	Private	Dry	2.0078698(Hectare )	2.0078698
24	785 / 1976	Private	Dry	1.3386022(Hectare )	1.3386022
25	98 / 1993	Private	Dry	1.3386032(Hectare )	1.3386032
26	G / 4 / 2003	Private	Dry	3.3322547(Hectare )	3.3322547
27	HP - 800 / 1988	Private	Dry	0.0375088(Hectare )	0.0375088
Villa	ge: Leite				
1	35 / 1999	Private	Dry	0.0680159(Hectare )	0.0680159
2	50 / 1994	Private	Dry	0.1065249(Hectare )	0.1065249
3	70 / 1997	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
4	1 / 1991	Private	Dry	0.0750176(Hectare )	0.0750176
5	1 / 1993	Private	Dry	1.5003511(Hectare)	1.5003511
6	1 / 2011	Private	Dry	0.1606376(Hectare )	0.1606376
7	1 / 2012	Private	Dry	1.3474153(Hectare )	1.3474153
8	1 / 2012	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
9	10 / 1997	Private	Dry	1.9004447(Hectare)	1.9004447
10	10 / 1999	Private	Dry	0.0560131(Hectare)	0.0560131
11	100 / 2002	Government	Dry	0.1507773(Hectare )	0.1507773
12	102 / 1980	Private	Dry	1.6203792(Hectare )	1.6203792
13	105 / 1982	Private	Dry	0.9502224(Hectare )	0.9502224
14	11 / 1991	Private	Dry	0.0660154(Hectare )	0.0660154
15	11 / 1998	Private	Dry	0.0520122(Hectare )	0.0520122
16	11 / 2011	Private	Dry	1.3578177(Hectare )	1.3578177

				TVIKI [I AKI	
17	111 / 1998	Private	Dry	1.6003745(Hectare )	1.6003745
18	115 / 2005	Private	Dry	2.4005617(Hectare )	2.4005617
19	12 / 1991	Private	Dry	0.0140033(Hectare )	0.0140033
20	12 / 1997	Private	Dry	1.0502458(Hectare )	1.0502458
21	12 / 2005	Private	Dry	1.2502546(Hectare )	1.2502546
22	13 / 1998	Private	Dry	0.3200749(Hectare )	0.3200749
23	13 / 1999	Private	Dry	0.0620145(Hectare )	0.0620145
24	13 / 2005	Private	Dry	1.444338(Hectare )	1.444338
25	14 / 1991	Private	Dry	0.0460108(Hectare )	0.0460108
26	14 / 1999	Private	Dry	0.0350082(Hectare )	0.0350082
27	14 / 2005	Private	Dry	1.5527794(Hectare )	1.5527794
28	15 / 1991	Private	Dry	0.0440103(Hectare )	0.0440103
29	15 / 1998	Private	Dry	2.7506437(Hectare )	2.7506437
30	16 / 1992	Private	Dry	0.0390091(Hectare )	0.0390091
31	16 / 1999	Private	Dry	0.0440103(Hectare )	0.0440103
32	17 / 1981	Private	Dry	2.0079038(Hectare )	2.0079038
33	17 / 1991	Private	Dry	0.1075252(Hectare )	0.1075252
34	17 / 1995	Private	Dry	0.0516121(Hectare )	0.0516121
35	17 / 1999	Private	Dry	1.2002809(Hectare )	1.2002809
36	18 / 1995	Private	Dry	0.1760412(Hectare )	0.1760412
37	19 / 1992	Private	Dry	0.1000234(Hectare )	0.1000234
38	19 / 1994	Private	Dry	0.0200047(Hectare )	0.0200047
39	2 / 1989	Private	Dry	0.7201685(Hectare )	0.7201685
40	2 / 1991	Private	Dry	0.017004(Hectare )	0.017004
41	2 / 1993	Private	Dry	1.0002341(Hectare)	1.0002341
42	2 / 2011	Private	Dry	1.5758688(Hectare )	1.5758688
43	2 / 2011	Private	Dry	1.2670965(Hectare )	1.2670965
44	2 / 2012	Private	Dry	0.4000936(Hectare )	0.4000936
45	2 / 2012	Private	Dry	2.0097203(Hectare )	2.0097203
46	20 / 1994	Private	Dry	0.0665156(Hectare )	0.0665156
47	20 / 1994	Private	Dry	0.0120028(Hectare )	0.0120028
48	20 / 1999	Private	Dry	0.0740173(Hectare )	0.0740173
49	21 / 1991	Private	Dry	0.060014(Hectare )	0.060014
50	21 / 1998	Private	Dry	0.0070016(Hectare )	0.0070016
51	21 / 1999	Private	Dry	0.0420098(Hectare)	0.0420098
52	21 / 1999	Private	Dry	2.4005617(Hectare)	2.4005617
53	22 / 1992	Private	Dry	0.0280066(Hectare)	0.0280066
54	22 / 1999	Private	Dry	0.0218051(Hectare)	0.0218051
55	23 / 1992	Private	Dry	0.0180042(Hectare )	0.0180042
56	23 / 1994	Private	Dry	0.0400094(Hectare )	0.0400094
57	24 / 1991	Private	Dry	0.0200047(Hectare)	0.0200047

58         25 / 1994         Priva           59         25 / 1999         Priva           60         25 / 1995         Priva           61         26 / 1992         Priva           62         26 / 1999         Priva           63         27 / 1992         Priva           64         27 / 1999         Priva           65         28 / 1992         Priva           66         28 / 1999         Priva           67         280 / 1977         Priva	te D	Ory	0.0240056(Hectare ) 1.4503394(Hectare ) 0.0261061(Hectare ) 0.2000468(Hectare ) 0.0100023(Hectare ) 0.0400094(Hectare ) 0.030007(Hectare ) 0.0050012(Hectare )	0.0240056 1.4503394 0.0261061 0.2000468 0.0100023 0.0400094 0.030007
60       25 /1995       Priva         61       26 / 1992       Priva         62       26 / 1999       Priva         63       27 / 1992       Priva         64       27 / 1999       Priva         65       28 / 1992       Priva         66       28 / 1999       Priva	te	Ory Ory Ory Ory Ory Ory Ory	0.0261061(Hectare ) 0.2000468(Hectare ) 0.0100023(Hectare ) 0.0400094(Hectare ) 0.030007(Hectare )	0.0261061 0.2000468 0.0100023 0.0400094 0.030007
61       26 / 1992       Priva         62       26 / 1999       Priva         63       27 / 1992       Priva         64       27 / 1999       Priva         65       28 / 1992       Priva         66       28 / 1999       Priva	te D	Ory Ory Ory Ory Ory Ory	0.2000468(Hectare ) 0.0100023(Hectare ) 0.0400094(Hectare ) 0.030007(Hectare )	0.2000468 0.0100023 0.0400094 0.030007
62       26 / 1999       Priva         63       27 / 1992       Priva         64       27 / 1999       Priva         65       28 / 1992       Priva         66       28 / 1999       Priva	te D	Ory Ory Ory Ory	0.0100023(Hectare ) 0.0400094(Hectare ) 0.030007(Hectare )	0.0100023 0.0400094 0.030007
63       27 / 1992       Priva         64       27 / 1999       Priva         65       28 / 1992       Priva         66       28 / 1999       Priva	te D te D te D te D te D	Ory Ory Ory	0.0400094(Hectare ) 0.030007(Hectare )	0.0400094 0.030007
64       27 / 1999       Priva         65       28 / 1992       Priva         66       28 / 1999       Priva	te D te D te D	Dry Dry	0.030007(Hectare)	0.030007
65 28 / 1992 Priva 66 28 / 1999 Priva	te D te D	Dry		
66 28 / 1999 Priva	te D		0.0050012(Hectare)	
	te D	Ory		0.0050012
67 280 /1977 Priva		,	0.2000468(Hectare)	0.2000468
		Ory	1.4323052(Hectare)	1.4323052
68 284 / 1977 Priva	te	Ory	2.2756225(Hectare )	2.2756225
69 285 / 1977 Priva	te D	Ory	2.4005617(Hectare)	2.4005617
70 29 / 1992 Priva	te D	Ory	0.0190044(Hectare)	0.0190044
71 29 / 1994 Priva	te D	Ory	0.0490115(Hectare)	0.0490115
72   29 / 1997   Priva	te D	Ory	0.0100023(Hectare )	0.0100023
73 29 / 1999 Priva	te D	Ory	0.013003(Hectare)	0.013003
74   29 / 2012   Priva	te D	Ory	0.0180042(Hectare )	0.0180042
75 3 / 1996 Priva	te D	Ory	0.3700866(Hectare )	0.3700866
76 3 / 1997 Priva	te D	Ory	0.2000468(Hectare)	0.2000468
77 3 / 1998 Priva	te D	Ory	0.025506(Hectare )	0.025506
78 3 / 5 / 1993 Priva	te D	Ory	2.0004681(Hectare)	2.0004681
79   30 / 1992   Priva	te D	Ory	0.0465109(Hectare)	0.0465109
80 30 / 1995 Priva	te D	Ory	0.1014237(Hectare )	0.1014237
81 30 / 1999 Priva	te D	Ory	0.3800889(Hectare)	0.3800889
82 31 / 1992 Priva	te D	Ory	0.4000936(Hectare)	0.4000936
83 31 / 1995 Priva	te D	Ory	0.1485348(Hectare)	0.1485348
84 31 / 1999 Priva	te D	Ory	1.7003979(Hectare)	1.7003979
85 316 / 2007 Priva	te D	Ory	0.7501755(Hectare )	0.7501755
86 32 / 1992 Priva	te D	Ory	0.0528124(Hectare )	0.0528124
87 32 / 1999 Priva	te D	Ory	0.4301006(Hectare )	0.4301006
88 323 / 1977 Priva	te D	Ory	1.8736384(Hectare)	1.8736384
89 33 / 1992 Priva	te D	Ory	0.0102024(Hectare)	0.0102024
90   33 / 1997   Priva	te D	Ory	0.0320075(Hectare)	0.0320075
91   33 / 1998   Priva	te D	Ory	2.5005851(Hectare)	2.5005851
92   33 / 1999   Priva	te	Dry	0.0820192(Hectare )	0.0820192
93   33 / 1999   Priva	te	Dry	0.030007(Hectare )	0.030007
94 34 / 1992 Priva	te D	Dry	0.064015(Hectare )	0.064015
95 34 / 1999 Priva	te D	Dry	0.0480112(Hectare )	0.0480112
96 35 / 1995 Priva	te D	Dry	2.0091701(Hectare )	2.0091701
97   35 / 1995   Priva	te D	Dry	2.0092402(Hectare )	2.0092402
98   359 / 2006   Priva	te	Dry	1.2248166(Hectare)	1.2248166

T	Ī	<u> </u>		I	
99	36 / 1992	Private	Dry	0.0680159(Hectare)	0.0680159
100	36 / 1999	Private	Dry	0.0450105(Hectare)	0.0450105
101	36 / 2005	Private	Dry	1.5003511(Hectare)	1.5003511
102	366 / 2006	Private	Dry	2.5305922(Hectare)	2.5305922
103	37 / 1992	Private	Dry	0.1400328(Hectare)	0.1400328
104	37 / 2005	Private	Dry	0.6157571(Hectare)	0.6157571
105	373 / 2007	Private	Dry	1.6103768(Hectare)	1.6103768
106	377 / 2007	Private	Dry	1.1002575(Hectare)	1.1002575
107	38 / 1992	Private	Dry	0.0280066(Hectare)	0.0280066
108	395 / 2008	Private	Dry	3.6008426(Hectare)	3.6008426
109	4 / 1991	Private	Dry	0.1600374(Hectare)	0.1600374
110	4 / 1993	Private	Dry	0.0735172(Hectare )	0.0735172
111	4 / 1993	Private	Dry	0.0840197(Hectare)	0.0840197
112	4 / 1995	Private	Dry	0.0320075(Hectare)	0.0320075
113	4 / 1996	Private	Dry	2.6006085(Hectare)	2.6006085
114	4 / 7 / 1994	Private	Dry	0.0230054(Hectare)	0.0230054
115	4 / 9 / 1995	Private	Dry	0.0160037(Hectare)	0.0160037
116	40 / 1999	Private	Dry	0.0648152(Hectare )	0.0648152
117	405 / 2008	Private	Dry	0.94022(Hectare)	0.94022
118	41 / 1980	Private	Dry	1.8740385(Hectare)	1.8740385
119	41 / 1999	Private	Dry	0.0236055(Hectare)	0.0236055
120	42 / 1992	Private	Dry	0.0740173(Hectare )	0.0740173
121	42 / 1995	Private	Dry	1.2002809(Hectare )	1.2002809
122	42 / 1995 ( a )	Private	Dry	0.0320075(Hectare )	0.0320075
123	42 / 1997	Private	Dry	0.0740173(Hectare)	0.0740173
124	43 / 1990	Private	Dry	2.1015918(Hectare)	2.1015918
125	43 / 1992	Private	Dry	0.2760646(Hectare )	0.2760646
126	43 / 1999	Private	Dry	0.0142033(Hectare )	0.0142033
127	448 / 1976	Private	Dry	1.3403136(Hectare)	1.3403136
128	45 / 1995	Private	Dry	0.0920215(Hectare )	0.0920215
129	45 / 1997	Private	Dry	1.5003511(Hectare )	1.5003511
130	450 / 2009	Private	Dry	0.9002106(Hectare )	0.9002106
131	46 / 1990	Private	Dry	1.6063159(Hectare )	1.6063159
132	46 / 1993	Private	Dry	3.4208005(Hectare )	3.4208005
133	46 / 1999	Private	Dry	0.0540126(Hectare )	0.0540126
134	465 / 2009	Private	Dry	2.1269977(Hectare)	2.1269977
135	47 / 1997	Private	Dry	0.0280066(Hectare )	0.0280066
136	478 / 2010	Private	Dry	3.709804(Hectare)	3.709804
137	49 / 1997	Private	Dry	0.7501755(Hectare )	0.7501755
138	49 / 1999	Private	Dry	9.8773113(Hectare )	9.8773113
139	5 / 1991	Private	Dry	0.0560131(Hectare )	0.0560131

140		. ,				
142	140	5 / 1997	Private	Dry	0.0065015(Hectare )	0.0065015
143   5 / 2003   Private   Dry   2.0339699(Hectare  )   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.0339699   2.032818(Hectare  )   2.0339699   2.0328879   2.0339699   2.0328879   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889   2.032889	141	5 / 1998	Private	Dry	1.8004213(Hectare )	1.8004213
144   5 / 2012	142	5 / 1999	Private	Dry	0.0280066(Hectare )	0.0280066
145   SOG / 1989	143	5 / 2003	Private	Dry	2.0339699(Hectare )	2.0339699
146	144	5 / 2012	Private	Dry	4.0009362(Hectare )	4.0009362
147	145	50G / 1989	Private	Dry	1.2042818(Hectare )	1.2042818
148	146	51 / 1991	Private	Dry	0.0296069(Hectare )	0.0296069
149   522 / 1976	147	51 / 1997	Private	Dry	0.7401732(Hectare )	0.7401732
150   523 / 1976	148	51G / 1989	Private	Dry	0.8027879(Hectare)	0.8027879
151   6/1991	149	522 / 1976	Private	Dry	6.0764219(Hectare)	6.0764219
152   61 / 1991	150	523 / 1976	Private	Dry	1.6003745(Hectare)	1.6003745
153   62 / 2012	151	6 / 1991	Private	Dry	0.0180042(Hectare )	0.0180042
154   633 / 1977	152	61 / 1991	Private	Dry	0.064015(Hectare )	0.064015
155   66 / 1980   Private   Dry   2.0004681(Hectare)   2.0004681   156   7 / 1990   Private   Dry   0.0480112(Hectare)   0.0480112   157   7 / 1991   Private   Dry   0.0296169(Hectare)   0.0296169   158   7 / 1997   Private   Dry   0.0440103(Hectare)   0.0440103   159   7 / 2012   Private   Dry   0.6101428(Hectare)   0.6101428   160   77 / 1992   Private   Dry   0.4000936(Hectare)   0.4000936   161   789 / 1976   Private   Dry   0.4000936(Hectare)   0.4000936   162   8 / 1991   Private   Dry   1.0002341(Hectare)   1.0002341   163   8 / 1994   Private   Dry   1.6062759(Hectare)   1.6062759   164   8 / 1999   Private   Dry   0.0360084(Hectare)   0.0360084   165   81 / 2010   Private   Dry   0.0180042(Hectare)   0.0180042   166   84G / 1989   Private   Dry   0.0180042(Hectare)   0.0180042   166   84G / 1989   Private   Dry   0.028066(Hectare)   0.2280534   169   9 / 1991   Private   Dry   0.2280534(Hectare)   0.2280534   169   9 / 1991   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1999   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1999   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0280066(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.028006(Hectare)   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.2000468   172   G / 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare)   0.0088021   18784396   18784396   18784396   18784396   18784396   18784396   18784396   18784396   1878439	153	62 / 2012	Private	Dry	0.029807(Hectare)	0.029807
156	154	633 / 1977	Private	Dry	0.40158(Hectare )	0.40158
157   7 / 1991	155	66 / 1980	Private	Dry	2.0004681(Hectare)	2.0004681
158	156	7 / 1990	Private	Dry	0.0480112(Hectare )	0.0480112
159   7 / 2012	157	7 / 1991	Private	Dry	0.0296169(Hectare )	0.0296169
Dry   0.4000936(Hectare )   0.4000936	158	7 / 1997	Private	Dry	0.0440103(Hectare)	0.0440103
1.3383132(Hectare)   1.3383132   1.338312   1.3383132   1.3383132   1.3383132   1.3383132   1.3383132   1.3383132   1.338313	159	7 / 2012	Private	Dry	0.6101428(Hectare)	0.6101428
Dry   1.0002341(Hectare   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002341   1.0002359   1.	160	77 / 1992	Private	Dry	0.4000936(Hectare )	0.4000936
163   8 / 1994   Private   Dry   1.6062759(Hectare )   1.6062759     164   8 / 1999   Private   Dry   0.0360084(Hectare )   0.0360084     165   81 / 2010   Private   Dry   0.0180042(Hectare )   0.0180042     166   84G / 1989   Private   Dry   4.9758644(Hectare )   4.9758644     167   851 / 1977   Private   Dry   1.4703441(Hectare )   1.4703441     168   88 / 1991   Private   Dry   0.2280534(Hectare )   0.2280534     169   9 / 1991   Private   Dry   0.0280066(Hectare )   0.0280066     170   9 / 1995   Private   Dry   0.0920215(Hectare )   0.0920215     171   9 / 1999   Private   Dry   0.2000468(Hectare )   0.2000468     172   G 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare )   1.8784396     173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare )   1.2002809     Village: Maudarh	161	789 / 1976	Private	Dry	1.3383132(Hectare )	1.3383132
164   8 / 1999   Private   Dry   0.0360084(Hectare )   0.0360084   165   81 / 2010   Private   Dry   0.0180042(Hectare )   0.0180042   166   84G / 1989   Private   Dry   4.9758644(Hectare )   4.9758644   167   851 / 1977   Private   Dry   1.4703441(Hectare )   1.4703441   168   88 / 1991   Private   Dry   0.2280534(Hectare )   0.2280534   169   9 / 1991   Private   Dry   0.0280066(Hectare )   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0920215(Hectare )   0.0920215   171   9 / 1999   Private   Dry   0.2000468(Hectare )   0.2000468   172   G 7 / 2012   Private   Dry   Dry   1.8784396(Hectare )   1.8784396   173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare )   1.2002809   Village: Maudarh   1   115 / 2005   Private   Dry   0.0088021(Hectare )   0.0088021   3   14 / 1996   Private   Dry   0.0080019(Hectare )   0.0080019   4   15 / 1999   Private   Dry   0.008019(Hectare )   0.008019   16 / 1997   Private   Dry   0.008(Hectare )   0.008019   16 / 1997   Private   Dry   0.008(Hectare )   0.008019   16 / 1997   Private   Dry   0.002(8(Hectare )   0.008019   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare )   0.0080	162	8 / 1991	Private	Dry	1.0002341(Hectare)	1.0002341
165         81 / 2010         Private         Dry         0.0180042(Hectare)         0.0180042           166         84G / 1989         Private         Dry         4.9758644(Hectare)         4.9758644           167         851 / 1977         Private         Dry         1.4703441(Hectare)         1.4703441           168         88 / 1991         Private         Dry         0.2280534(Hectare)         0.2280534           169         9 / 1991         Private         Dry         0.0280066(Hectare)         0.0280066           170         9 / 1995         Private         Dry         0.0920215(Hectare)         0.0920215           171         9 / 1999         Private         Dry         0.2000468(Hectare)         0.2000468           172         G 7 / 2012         Private         Dry         1.8784396(Hectare)         1.8784396           173         VCG 64         Private         Dry         1.2002809(Hectare)         1.2002809           Village: Maudarh           1         115 / 2005         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996	163	8 / 1994	Private	Dry	1.6062759(Hectare)	1.6062759
Dry   4.9758644(Hectare   4.9758644   167   851 / 1977   Private   Dry   1.4703441(Hectare   1.4703441   168   88 / 1991   Private   Dry   0.2280534(Hectare   0.2280534   169   9 / 1991   Private   Dry   0.0280066(Hectare   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0920215(Hectare   0.0920215   171   9 / 1999   Private   Dry   0.2000468(Hectare   0.2000468   172   G 7 / 2012   Private   Dry   0.2000468(Hectare   0.2000468   173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare   1.2002809   Village: Maudarh   1   115 / 2005   Private   Dry   2.4005617(Hectare   2.4005617   2   13 / 2000   Private   Dry   0.0088021(Hectare   0.0088021   3   14 / 1996   Private   Dry   0.0080019(Hectare   0.0088021   4   15 / 1999   Private   Dry   0.008(Hectare   0.0080019   4   15 / 1999   Private   Dry   0.008(Hectare   0.0088025   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare   0.00120028   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare   0.00120028   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare   0.00120028   16 / 1997   17 / 1907   1	164	8 / 1999	Private	Dry	0.0360084(Hectare)	0.0360084
167         851 / 1977         Private         Dry         1.4703441(Hectare)         1.4703441           168         88 / 1991         Private         Dry         0.2280534(Hectare)         0.2280534           169         9 / 1991         Private         Dry         0.0280066(Hectare)         0.0280066           170         9 / 1995         Private         Dry         0.0920215(Hectare)         0.0920215           171         9 / 1999         Private         Dry         0.2000468(Hectare)         0.2000468           172         G 7 / 2012         Private         Dry         1.8784396(Hectare)         1.8784396           173         VCG 64         Private         Dry         1.2002809(Hectare)         1.2002809           Village: Maudarh           1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997	165	81 / 2010	Private	Dry	0.0180042(Hectare)	0.0180042
168         88 / 1991         Private         Dry         0.2280534(Hectare)         0.2280534           169         9 / 1991         Private         Dry         0.0280066(Hectare)         0.0280066           170         9 / 1995         Private         Dry         0.0920215(Hectare)         0.0920215           171         9 / 1999         Private         Dry         0.2000468(Hectare)         0.2000468           172         G 7 / 2012         Private         Dry         1.8784396(Hectare)         1.8784396           173         VCG 64         Private         Dry         1.2002809(Hectare)         1.2002809           Village: Maudarh           1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.0120028           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	166	84G / 1989	Private	Dry	4.9758644(Hectare)	4.9758644
Dry   0.0280066(Hectare   0.0280066   170   9 / 1995   Private   Dry   0.0920215(Hectare   0.0920215   171   9 / 1999   Private   Dry   0.2000468(Hectare   0.2000468   172   G 7 / 2012   Private   Dry   1.8784396(Hectare   1.8784396   173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare   1.2002809   Village: Maudarh   1   115 / 2005   Private   Dry   2.4005617(Hectare   2.4005617   2   13 / 2000   Private   Dry   0.0088021(Hectare   0.0088021   3   14 / 1996   Private   Dry   0.0080019(Hectare   0.0088019   15 / 1999   Private   Dry   0.008(Hectare   0.0088019   16 / 1997   Private   Dry   0.008(Hectare   0.0088019   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare   0.0088019   16 / 1997   Private   Dry   0.0120028(Hectare   0.0120028   16 / 1997   17 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 /	167	851 / 1977	Private	Dry	1.4703441(Hectare)	1.4703441
170         9 / 1995         Private         Dry         0.0920215(Hectare)         0.0920215           171         9 / 1999         Private         Dry         0.2000468(Hectare)         0.2000468           172         G 7 / 2012         Private         Dry         1.8784396(Hectare)         1.8784396           173         VCG 64         Private         Dry         1.2002809(Hectare)         1.2002809           Village: Maudarh         1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	168	88 / 1991	Private	Dry	0.2280534(Hectare)	0.2280534
171   9 / 1999   Private   Dry   0.2000468(Hectare )   0.2000468       172   G 7 / 2012   Private   Dry   1.8784396(Hectare )   1.8784396       173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare )   1.2002809       Village: Maudarh	169	9 / 1991	Private	Dry	0.0280066(Hectare)	0.0280066
172         G 7 / 2012         Private         Dry         1.8784396(Hectare)         1.8784396           173         VCG 64         Private         Dry         1.2002809(Hectare)         1.2002809           Village: Maudarh           1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	170	9 / 1995	Private	Dry	0.0920215(Hectare )	0.0920215
173   VCG 64   Private   Dry   1.2002809(Hectare)   1.2002809	171	9 / 1999	Private	Dry	0.2000468(Hectare)	0.2000468
Village: Maudarh           1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	172	G 7 / 2012	Private	Dry	1.8784396(Hectare)	1.8784396
1         115 / 2005         Private         Dry         2.4005617(Hectare)         2.4005617           2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	173	VCG 64	Private	Dry	1.2002809(Hectare)	1.2002809
2         13 / 2000         Private         Dry         0.0088021(Hectare)         0.0088021           3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	Villa	ge: Maudarh				
3         14 / 1996         Private         Dry         0.0080019(Hectare)         0.0080019           4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	1	115 / 2005	Private	Dry	2.4005617(Hectare )	2.4005617
4         15 / 1999         Private         Dry         0.008(Hectare)         0.008           5         16 / 1997         Private         Dry         0.0120028(Hectare)         0.0120028	2	13 / 2000	Private	Dry	0.0088021(Hectare )	0.0088021
5 16 / 1997 Private Dry 0.0120028(Hectare) 0.0120028	3	14 / 1996	Private	Dry	0.0080019(Hectare )	0.0080019
	4	15 / 1999	Private	Dry	0.008(Hectare )	0.008
6 2 / 2001 Private Dry 0.6652957(Hectare) 0.6652957	5	16 / 1997	Private	Dry	0.0120028(Hectare )	0.0120028
	6	2 / 2001	Private	Dry	0.6652957(Hectare )	0.6652957

7	20 / 1992	Private	Dry	0.0065(Hectare )	0.0065
8	21 / 1992	Private	Dry	0.0092022(Hectare )	0.0092022
9	241 / 2010	Private	Dry	0.0151035(Hectare )	0.0151035
10	3 / 1998	Private	Dry	0.0096022(Hectare )	0.0096022
11	3 / 1999	Private	Dry	0.0320075(Hectare )	0.0320075
12	33 / 1995	Private	Dry	0.0168039(Hectare)	0.0168039
13	37 / 1997	Private	Dry	0.0115027(Hectare)	0.0115027
14	374 / 2007	Private	Dry	0.2000468(Hectare )	0.2000468
15	5 / 1998	Private	Dry	0.0063015(Hectare )	0.0063015
16	6 / 1990	Private	Dry	0.0380089(Hectare)	0.0380089
17	9 / 1998	Private	Dry	0.007(Hectare )	0.007
		191.3704	191.3704		

[F. No. NHIDCL/BO AIZAWL/PACKAGE 4/04/3A]

RAJESH GUPTA, Dy. Secy.